



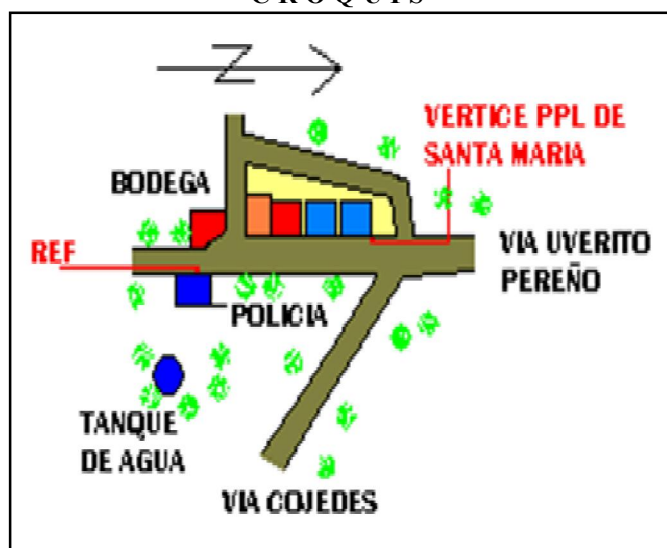
INSTITUTO GEOGRAFICO  
DE VENEZUELA  
SIMON BOLIVAR

## RED GRAVIMÉTRICA VENEZOLANA

ESTACION:	Santa María	PAIS:	Venezuela	ESTADO:	Guárico
MUNICIPIO:	Francisco de Miranda	ORDEN:	2	FECHA:	Agosto 2015

COORDENADAS GEODESICAS					COORDENADAS UTM (DATUM SIRGAS-REGVEN)			GRAVEDAD (mGal)
LATITUD:	8°	40'	35,1100" N	h (m)	NORTE (m)	ESTE (m)	HUSO	
LONGITUD:	67°	48'	6,4590" W	49,070	959286,281	631823,759	19	978130,118

### CROQUIS



### ACCESO

**DESCRIPCIÓN:** El vértice está ubicado en la acera del parque, ubicado en la entrada del poblado.

**ALTURA DEL SENSOR :** 0,297 m

**ALTURA DEL MONUMENTO :** 0,235m

**NOTA:** El valor de gravedad reflejado en esta ficha está referido al sensor del equipo. La distancia horizontal al centro del monumento es 0,24m

### MONUMENTO DE REFERENCIA

Red Geodésica Municipal

### FOTOGRAFIA PANORÁMICA



### FOTOGRAFIA ESTACIÓN



**OPERADORES:** Fadhia Arocha

**EQUIPO:** CG-5 Sintrex

**SERIAL:** 130941109

**INSCRIPCION PLACA:** Santa María

